Issue Classific	cation

Application No.	Applicant(s)	
10/762,540	TAKEUCHI, YOSHIAKI	
Examiner	Art Unit	
Thong O. Le	2818	

					IS	SSUE C	LASSIF	ICATI	ON		<u></u>				
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)									
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	36	5		233.5	365	230.08									
1	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION											
G	1	1	С	8/00								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
			- 3	1											
				1											
				1											
				1											
(Assistant Examiner) (Date)					te)	Th	Tho good Q. Le	yle	Total Claims Allowed: 16						
(Legal Instruments Examiner) (Date)							mary Examiner		O.C Print Cl	O.G. Print Fig.					

⊠c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant					cant	□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91	- 4.		121			151			181
2	2			32			62	B 1		92			122]		152	9		182
3	3			33	c - 1-		63			93			123	*-		153			183
4	_ 4	7		34			64			94			124	100		154	8.		184
5	5			35			65			95			125			155	*		185
6	6	;		36	k		66			96			126	1941 - 1		156	; ::!		186
7	7			37			67			. 97	2 . 1001		127			157			187
8	8			38	No. of		68			98	A Table		128	141.0		158			188
9	9			39			69]		99			129			159			189
10	10			40	190		70			100			130			160			190
11	11			41	1 3		71			101			131	-		161			191
_12	12			42	11.5		72	5 0		102			132			162	,		192
13	13			43			73			103			133			163			193
14	14			44	1 4.		74			104			134	- 1		164			194
15	15			45			75	. 2		105			135			165			195
16	16			46			76	·		106			136			166			196
	17			47			77	- *		107			137			167			197
	18			48	ļ [.]		78]		108			138	-		168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111	-		141			171			201
	22			52			82			112		L	142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146		_	176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88		_	118			148			178			208
-	29	·		59			89			119			149		_	179			209
	30			60	- 7		90	L .		120			150			180			210